



MRAC 1626 n°11-2710

Vass7R05s031-035



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp2121

0Mtp 2121  
MRAC 1626  
Vass7R05s031-035

0

0Mtp2121

MRAC 1626 n°11-2710

Vass7R05s031-035

Vass7R05s036-040

0  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z

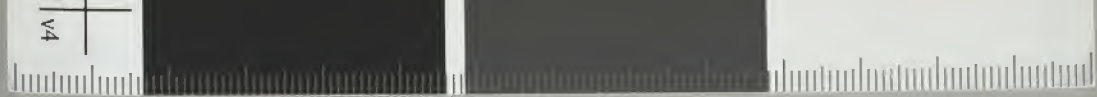














Formulaire de description 1 / 8  
(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2013  
CodeVar : 0 3802  
CodeIntro : 0Mtp2121  
Nom Var : MRAC 1626 n°11-2710  
Observateur :  
Emplacement : Vass7R05s036-040

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE					
Oiv 459	Degré de résistance Botrytis grappe		très faible ou faible	moyenne	élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2 (f)		26/3	0	
2	2 (f)		28/3	0	
3	Tf	\	\	\	\
4	3	26/3	28/3	3 (2 f, 1 t)	
5	Tf	\	\	\	\
Moyenne	3		27/3 +3	3	10

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
	02/05 -3		06/07	31/07 +1	02.09	

SUIVI DE MATURITE				
Dates	30.08	02.09	06.09	
IR	21	23	27	
Valeur papier PH				

Remarque :





## Formulaire de description 1 / 8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

P1

Année : 2013

Observateur :

CodeVar : 03802 CodeIntro : 0Mtp2121

Nom Var : MRAC 1626 n°11-2710

Emplacement : Vass7R05s031-035

## PHENOLOGIE

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

## VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

## RESISTANCE

Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée
---------	--------------------------------------------	--	-----------------------	---------	--	-----------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153) 1/6/5	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2 (F)		28/3 proche 00 26/3	1	
2	3	19/07 26/3	28/3	1	
3	3	26/3	28/3	1	
4	2 (F)		26/3	0	
5	2 (F)		26/3	2 (petites)	
Moyenne	6		27/3	3	5

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
	03/06 -2		19/08	30/08	06.09	

## SUIVI DE MATURITE

Dates	30.08	02.09	06.09	
IR	15.5	17	21.5	
Valeur papier PH			hélène 2.5	

Remarque :



(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Observateur :

Nom Var : MRAC 1626

Emplacement : Vass7R05s031-035

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	5	21/3	7/4	4	
2	6	21/3	3/4	9	
3	7	21/3	7/4	8	
4	5	21/3	3/4	5	
5	6	21/3	3/4	6	
Moyenne	29		5/04 +8	32	11

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
21/5	26/5 +2		13/07	20/07 +1	14/08 0	

Dates	10/08	12/08		
IR	20	10,8		
Valeur papier PH		Not lig avoué		

Remarque: no. of pose 1 plot 1E.



Année : 2015

Code cépage :

Code introduction : OMp2121

Observateur : LACOMBE

Nom introduction :

MRAC 1626 n°11-2710

Emplacement : Vass 7R5 31-35 (+36-40)

GRAPPE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 202	Longueur sans pédoncule Valeur absolue (en cm) : 16	très courte (<10 cm)	courte (10-14 cm)	moyenne (14-18 cm)	longue (18-25 cm)	très longue (>25 cm)
Oiv 203	Largeur Valeur absolue (en cm) : 9	très étroite (<5 cm)	étroite (5-10 cm)	moyenne (10-15 cm)	large (15-20 cm)	très large (>20 cm)
Oiv 204	Compacité	très lâche	lâche	moyenne	compacte	très compacte
000-46	Millerandage	nul ou t. fb.	faible	moyen	fort	très fort
Oiv 206	Longueur du pédoncule Valeur absolue (en cm) : 2	très court (<3 cm)	court (3-5 cm)	moyen (5-7 cm)	long (7-10 cm)	très long (>10 cm)
Oiv 207	Lignification du pédoncule	à la base seulement		jusqu'à la moitié	plus de la moitié	
000-11	Couleur de l'axe de la rafle	1-coloré	2-non coloré			
Oiv 208	Forme de la grappe	1-cylindrique	2-conique	3-en entonnoir		
Oiv 209	Nombre d'ailes de la grappe principale	1-absentes	2- Une à deux ailes	3- trois à quatre ailes	4- cinq à six ailes	5- plus de six ailes

BAIE											quatre aîles	ancres	six aîles		
Oiv 220	Longueur Valeur absolue (en mm) : <u>17</u>				très courte ( $<8\text{mm}$ )		courte (8-14mm)		moyenne (14-20mm)		longue (20-26mm)		très longue ( $>26\text{mm}$ )		
Oiv 221	Largeur Valeur absolue (en mm) : <u>15</u>				très étroite ( $<8\text{mm}$ )		étroite (8-14mm)		moyenne (14-20mm)		large (20-26mm)		très large ( $>26\text{mm}$ )		
Oiv 222	Uniformité de la grosseur				1-non uniforme		3-uniforme								
Oiv 223	Forme	1- sphérique aplatie	2- sphérique	3- elliptique courte	4- elliptique longue	5- cylindrique	6- troncovoïde	7- ovoïde	8- obovoïde	9- arquée	10- fusiforme				
Oiv 225	Couleur épiderme			1- vert jaune		2- rose		3- rouge		4- gris		5-rouge foncé violet		6- bleu noir	
Oiv 226	Uniformité couleur épiderme				1- non uniforme		3- uniforme								
Oiv 227	Pruine				nul ou t. fb.		faible		moyenne		forte		très forte		
Oiv 228	Épaisseur pellicule				très mince		mince		moyenne		épaisse		très épaisse		
Oiv 229	Ombilic (apparence)				1- peu apparent		2- apparent								
000-18	Région ombilicale (dépression)				1- déprimée		2- non déprimée								
Oiv 230	Coloration de la pulpe				1-non colorée		2- colorée								
Oiv 231	Intensité de la pigmentation anthocianique de la pulpe				nul ou t. fb.		faible		moyenne		forte		très forte		
Oiv 232	Succulence de la pulpe				1- peu juteuse		2- moyennement juteuse		3- très juteuse						
Oiv 233	Rendement en jus (ml / 100g baies)						faible		moyen		élevé				
Oiv 235	Fermeté de la pulpe				1- molle		2- légèrement ferme		3- très ferme						
Oiv 236	Saveur				1-aucune		2- muscatée		3- foixée		4- herbacée		5-autre		
Oiv 238	Longueur pédicelle <u>8</u>				très court ( $<4\text{mm}$ )		court (4-8mm)		moyen (8-12mm)		long (12-16mm)		très long ( $>16\text{mm}$ )		
Oiv 240	Séparation du pédicelle				1- très facile		2- facile		3- difficile						

PEPINS					
Oiv 241	Formation des pépins	1-absente (type corinthien)	2-rudimentaire (type sultanien)	3-complète	
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm) : 7	très courts	courts	moyens	très longs
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en mg) :	très faible (<10mg)	faible (25mg)	moyen (40mg)	très élevé (>65mg)
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	1-absentes	2-présentes		